INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Facsimile No.
Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

International application No.

			PCT/JP2004/010297			
	TION OF SUBJECT MATTER F28D15/02, F25D11/00					
According to Inte	mational Patent Classification (IPC) or to both national	classification and IPC	3	·		
B. FIELDS SEARCHED						
Minimum docum Int.Cl ⁷	entation searched (classification system followed by class F28D15/02, F25D11/00	sitication symbols)				
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2004 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2004						
Electronic data b	ase consulted during the international search (name of da	ta base and, where p	racticable, search te	rms used)		
C. DOCUMENT	S CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where app	ropriate, of the relev	ant passages	Relevant to claim No.		
Х	JP 62-66097 A (Fujikura Densen Kabushiki Kaisha), 25 March, 1987 (25.03.87), Page 5, upper right column, line 3 to lower left column, line 9; Fig. 5 (Family: none)			1,2 3,7,8,12,13		
Y	WO 02/16836 A1 (SHARP KABUSHIKI KAISYA), 28 February, 2002 (28.02.02), Page 11, line 15 to page 13, line 26; Fig. 5 & EP 1312875 A1 & JP 14-71237 A & JP 14-221384 A			3-24		
Y	JP 6-185245 A (Mitsubishi Ele 05 July, 1994 (05.07.94), Par. Nos. [0057] to [0058]; F. (Family: none)	_	.),	4-24		
Further do	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent fam	nily annex.			
"A" document	gories of cited documents: lefining the general state of the art which is not considered ticular relevance	date and not in	published after the interest conflict with the application of the conflict with the application of the conflict with the	ternational filing date or priority cation but cited to understand invention		
"E" earlier application or patent but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is		considered nov	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone			
cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means		considered to combined with	Y" document of particular relevance; the claimed invention canno considered to involve an inventive step when the documents combined with one or more other such documents, such combined.			
"P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		being obvious to a person skilled in the art "&" document member of the same patent family				
	al completion of the international search ober, 2004 (18.10.04)	Date of mailing of the international search report 02 November, 2004 (02.11.04)				
Name and mails	ng address of the ISA/ see Patent Office	Authorized officer				

Telephone No.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/JP2004/010297

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 186429/1985(Laid-open No. 93574/1987) (Fujikura Densen Kabushiki Kaisha), 15 June, 1987 (15.06.87), Page 3, line 15 to page 4, line 8; Figs. 1 to 2 (Family: none)	6-15,20-24
Y	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 142409/1987(Laid-open No. 48560/1989) (Mitsubishi Electric Corp.), 24 March, 1989 (24.03.89), Page 4, line 2 to page 5, line 1; Fig. 1 (Family: none)	16,17
Y	JP 4-369391 A (Kobe Steel, Ltd.), 22 December, 1992 (22.12.92), Par. Nos. [0012], [0017]; Fig. 7 (Family: none)	20-24
Y	JP 2002-267377 A (Tsuinbado Kogyo Kabushiki Kaisha), 18 September, 2002 (18.09.02), Par. Nos. [0015] to [0017]; Fig. 2 (Family: none)	23,24
orm PCT/ISA		

国際調查報告

Α. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. C17 F28D15/02, F25D11/00 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl7 F28D15/02, F25D11/00 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新案公報 1922-1996年 1971-2004年 日本国公阴実用新案公報 日本国與用新案登録公報 1996-2004年 日本国登録実用新案公報 1994-2004年 国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) 関連すると認められる文献 引用文献の 関連する カテゴリー* 請求の範囲の番号 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 JP 62-66097 A (藤倉電線株式会社) 1. 2 \mathbf{X} 1987.03.25,第5頁右上欄第3行一左下欄第9行, Y 第5図(ファミリーなし) 3, 7, 8, 12.13 Y WO 02/16836 A1 (SHARP KABUSHIKI 3 - 24KAISYA) 2002. 02. 28, 第11頁第15行-第1 3頁第26行, 第5図 & EP 1312875 A1 & JP 14-71237 A & JP 14-221384 A 区欄の続きにも文献が列挙されている。 *. 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 以後に公表されたもの の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 文献(理由を付す) 「〇」ロ頭による開示、使用、展示等に官及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献 02.11.2004 国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 18. 10. 2004 3M | 3332 特許庁審査官(権限のある職員) 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 谷口 耕之助 郵便番号100-8915 電話番号 03-3581-1101 内線 3376 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

	国際問查報告	国際出願番号 PCT/JP20	04/010297
C (統含).	関連すると認められる文献	· ·	
引用文献の カテゴリー*		さは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 6-185245 A (三菱電機 1994.07.05,段落【0057 5図 (ファミリーなし)		4-24
Y	日本国実用新案登録出願60-1864 録出願公開62-93574号)の願書 の内容を記録したマイクロフィルム(藤 1987.06.15,第3頁第15行 図(ファミリーなし)	に添付した明細書及び図面 倉電線株式会社)	6-15, 20-24
Y	日本国実用新案登録出願62-1424 録出願公開64-48560号)の願書 の内容を記録したマイクロフィルム(三 1989.03.24,第4頁第2行- (ファミリーなし)	に添付した明細書及び図面 菱電機株式会社)	16, 17
Y	JP 4-369391 A (株式会社 1992.12.22,段落【0012 (ファミリーなし)		20-24
Y	JP 2002-267377 A(ツ 2002.09.18,段落【0015 (ファミリーなし)		23, 24
		.*	